

Console de mixage LD Systems Zone 622 2 zones rackable 1 U

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	LD-ZONE-622



Console de mixage LD Systems Zone 622 2 zones rackable 1 U

LD Systems ZONE 622 Mixeur 2 zones

Le ZONE 622 est un mixeur 2 zones compact (1 U de rack), offrant 6 entrées ligne et 2 entrées micro, assignables à une sortie Master stéréo et à une sortie Master mono. Il offre toutes les fonctionnalités essentielles, une entrée pour un système d'annonces d'urgence/évacuation incendie avec réglage de volume et un port pour commander d'activer la fonction de mute à distance. Le ZONE 622 convient à la sonorisation par zones séparées pour les restaurants, les clubs, les hôtels, les centres de fitness, et les présentations.

Ses deux voies micro, sur connecteurs jack TRS (symétriques), comportent un potentiomètre de gain, de volume et d'atténuation Talkover, une alimentation fantôme 12 Volts et un égaliseur 2 bandes. Les voies ligne 1 et 2 sont également compatibles avec des micros câblés en asymétrique, et la voie 6 est spécialement conçue pour les signaux symétriques provenant d'une console externe par exemple. Les voies d'entrée stéréo du mixeur ZONE 622 sont équipées chacune d'une touche Cue et d'un potentiomètre de volume avec LED de présence de signal. En outre, les canaux 1-5 disposent d'un trimmer de gain. Le mixeur possède aussi une entrée sur mini-jack stéréo 3,5 mm et un port USB, gérant un flux de signaux audio en entrée et en sortie stéréo (Recording Out). Le ZONE 622 peut donc s'utiliser en tant qu'interface audio externe.

Les sections de sortie mono et stéréo sont équipées chacune d'un réglage de volume, d'un correcteur grave/aigu, et d'un potentiomètre Trim permettant de régler le niveau maximal de sortie. Les sorties, sur connecteurs jack TRS et Euroblock, sont symétrisées électroniquement. La section de sortie stéréo possède aussi des sorties asymétriques sur RCA/cinch. Le ZONE 622 est également équipé d'une prise casque à niveau réglable,



pour pré-écoute, et d'une sortie enregistrement.

Type : stéréo

Nombre de Zones : 2 (Master, Zone)

Hauteur : 1 U de rack

Nombre Total de Canaux d'Entrée : 8 (2x Mic, 2x Mic/Line, 3x Line, 1x FOH)

Réponse en Fréquence : 20 - 40000 Hz

Nombre de Voies Micro : 2 (avec alimentation fantôme 12 Volts)

Connecteurs sur Voies Micro : jack 6,35 mm (asymétrique)

Contrôles sur Voies Micro : Gain, On/Off, 1 x EQ Hi, 1 x EQ Low, 1 x Talk Over Damp, 1 x Talk Over Level

Indicateurs sur Voie Micro : LED "On"

Impédance d'Entrée sur Voie Micro : 4 kohms

Sensibilité d'Entrée sur Voie Micro : 6,1 mV

Taux de Distorsion Harmonique Totale sur Voie Micro : 0,08 %

Nombre de Voies Ligne/Micro : 2

Connecteurs d'Entrée sur Voie Ligne/Micro : 2 x RCA/cinch, jack 6,35 mm (asymétrique), mini-jack stéréo 3,5 mm (Input 1)

Contrôles Voie Ligne/Micro : Level, Cue, Mic/Line, Trim

Indicateurs Voie Ligne/Micro : LED Signal, LED Cue

Nombre de Voies Ligne : 3

Connecteurs Entrées Ligne : Input 3-4 : 2 x RCA/cinch, Input 5 : 2 x RCA/cinch + USB

Contrôles sur Voies Ligne : Level, Cue, Trim

Indicateurs sur Voie Ligne : LED Signal, LED Cue

Impédance d'Entrée sur Voie Ligne : 4 kohms

Sensibilité d'Entrée Voie Ligne : 1,5 V

Taux de Distorsion Harmonique Totale sur Voies Ligne : 0,03 %

Sensibilité d'Entrée AUX/Line (mini-jack stéréo 3,5 mm) : 3 V

Voie FOH : 1

Connecteurs Entrée FOH : 2 x jacks 6,35 mm symétriques

Contrôles Voie FOH : Level, Cue

Indicateurs Voie FOH : LED Signal, LED Cue

Sorties Ligne : 3 (Master [stéréo], Zone [mono], Rec [stéréo])

Connecteurs Sortie Master : jacks 6,35 mm (2 x, symétriques), RCA/cinch (2 x), Eurobloc

Contrôles Sortie Master : Level, EQ Hi, EQ Low, Max. Level

Indicateurs Sortie Master : Indicateur de niveau 5 segments

Niveau Maximal de Sortie Master : +24 dBu (symétrique), +18 dBu (asymétrique)

Connecteurs de Sortie Zone : jack 6,35 mm TRS (symétrique), Eurobloc

Contrôles de Sortie Zone : Level, EQ Hi, EQ Low, Max. Level, Source Input 1-5/Mix

Indicateurs de Sortie Zone : Indicateur de niveau 5 segments

Niveau Maximal de Sortie Zone : +24 dBu (symétrique/asymétrique)

Connecteurs Sortie Rec : 2 x RCA (cinch)

Sortie Casque : 1

Type de Connecteur : jack 6,35 mm stéréo

Contrôle Sortie Casque : Volume Cue

Tension Maximale de Sortie Casque : 1,25 V sur 32 Ohms

Autres Entrées : 2 (Emergency Input, Output Mute)

Connecteurs Autres Entrées : Eurobloc

Contrôles Autres Entrées : Niveau Emergency Input



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Autres Contrôles : interrupteur secteur (Power)

Autres Indicateurs : LED Power

Tension d'Alimentation : 220 - 250 V AC, 50 Hz

Embase Secteur : Embase IEC

Consommation Électrique (maxi) : 18 W

Fusible : T 500 mA/250 V

Dimensions (L x H x P) : 485 x 44 x 179 mm

Accessoires Livrés : connecteurs Eurobloc, câble secteur, manuel utilisateur

Packaging :

Dimensions produit :	485mm	Poids : 2Kg	EAN : 4049521154348
<i>Données non contractuelles</i>			